



LNE3003

Guía de comienzo rápido

Es realmente fácil!

ANTES DE EMPEZAR

Esta cámara para la red está diseñada para una instalación fácil. Sin embargo, antes de continuar por favor lea lo siguiente:

La guía de comienzo rápida debe ser seguida en secuencia sin saltarse pasos.

1. Cuando configure la cámara , use solamente el Explorador Internet



Después de la configuración inicial, usted puede ver la cámara usando el Explorador de Internet Explorador o versión mas reciente (con ActiveX), Mozilla Firefox, Safari, y Google Chrome



2. Los pasos 1 - 3 deben ser completados y su cámara debe estar conectada con sus cables antes de conectar la cámara inalámbrica.
3. Cuando conecte la cámara a una red inalámbrica , considere lo siguiente:

- Si su enrutador inalámbrico no está configurado con encriptación inalámbrica, usted puede empezar el proceso de instalación inmediatamente.
- Si su enrutador inalámbrico está configurado con encriptación, **note que la encriptación Wi-Fi inalámbrica soporta solamente WEP de llave de modo abierto (64 y 128bits).**
- Si su enrutador inalámbrico está configurado y soporta la encriptación mencionada arriba, asegúrese de conocer la llave de la encriptación. Si no conoce la llave de encriptación (contraseña de encriptación), por favor refiérase al manual de su enrutador para restaurar la llave.
- Si su enrutador inalámbrico está configurado con un tipo diferente de encriptación por favor refiérase al manual de su enrutador para cambiar el tipo de encriptación a WEP.
- La cámara es compatible con Macintosh solamente para ver la cámara .

La grabación en Macintosh no es soportada . Para configurar la cámara usando Macintosh, se requiere conocimiento avanzado. Por favor refiérase a las preguntas frecuentes (FAQ) de "Configuración usando Macintosh" en el sitio web de LOREX www.lorexcctv.com

CONFIGURE PRIMERO SU CÁMARA

PASO 1

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 min

Herramientas:

Dificultad - fácil
Fácil Easy



CONTENIDO DEL PAQUETE:



Un enrutador de banda ancha y computadora son requeridos para monitoreo local y remoto (no incluido).

Configure su cámara

a



Coloque la base de la cámara en la superficie plana y atorníllela a la base.

b



Agregue el tornillo con perilla al soporte de la cámara.

c



Agregue la antena inalámbrica en la parte trasera de la cámara.

d



Atornille la cámara al soporte .

e



Soque la perilla del tornillo para asegurar la cámara.

f

IMPORTANTE

Coloque el cable de red incluido al puerto de la LAN en la parte inferior de la cámara . Conecte el otro extremo del cable de la red al enrutador, switch, o puerto activo en la pared de su red local.

g



Enchufe el adaptador de alimentación en el puerto de alimentación En la parte inferior de la cámara . Enchufe el otro extremo al tomacorriente eléctrico.

NOTA: Asegúrese de que el LED esté encendido en la parte frontal de la cámara . Si no lo está, revise que todos los cables estén conectados apropiadamente .



1. Cámara
2. Antena
3. Puerto del adaptador de alimentación
4. Puerto para cable Ethernet (LAN)
5. Reset(restaurar)

DESCUBRA Y VEA SU CÁMARA EN LA RED LOCAL

PASO 2

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 min

Herramientas:

Dificultad - fácil
Computadora



NOTA: Esta guía de comienzo rápido se refiere a la instalación en Windows Vista™. Las ventanas emergentes de seguridad pueden ser diferentes que en Windows XP™. La instalación es fácil en ambas versiones del sistema operativo.

NOTA: Para la configuración inicial, usted necesitará el navegador del Internet como su navegador predeterminado. No instale el DigiConsole hasta que el Paso 2 sea completado.

Lanzando el Software de DigiConsole

Antes de lanzar el programa, por favor asegúrese de que su computadora esté conectada a la misma red local de su cámara y que tenga acceso al Internet. La cámara debe estar conectada usando el cable Ethernet incluido para la instalación inicial. Se recomienda configurar la cámara cuando su computadora esté conectada mediante un cable a su red local (alamburada) . Si está usando una conexión inalámbrica en su computadora , por favor asegúrese de estar conectado a su enrutador inalámbrico (revise el nombre de la red inalámbrica - SSID).

a

Inserte el CD DigiConsole Software incluido en su unidad CD/DVD-ROM.

b

Si el software corre automáticamente , por favor proceda al paso 2, sección d.

Si una ventana emergente aparece , dele un click a **Run (ejecutar) DigiConsole.exe** y continúe al Paso 2, sección c.



Ver localmente

a

Dele un click doble a la cámara para lanzar el DigiViewer en su navegador.

b

Ingrese en los campos de **admin** en **username** y **admin** en la contraseña (password) para **accesar su cámara**. El navegador le indicará instalar ActiveX.



¿Sabía usted?

Dependiendo de los valores de seguridad de su navegador, usted puede usar la opción de "recuerda me" y la próxima vez usted verá que cuando la misma cámara use este navegador este renombrará el nombre del usuario y contraseña hasta que restaure su computadora.

c

Si una ventana emergente de seguridad aparece, dele un click a permitir (**Unblock**) y **continúe** para permitir que corra el DigiConsole .

NOTA: Si el CD no empieza automáticamente , por favor vaya a "Computadora" (Mi computadora) para usuarios de Windows XP™) y dele un click doble a la unidad CD para correr la aplicación. Siga al paso 2.

d

Dele click a buscar (**Find**) para descubrir la cámara Lorex en su red



OPCIÓN: Si UPNP es habilitado en su computadora abra la carpeta de "Red" ("Mis sitios en la red" para usuarios de Windows XP™) para ver los dispositivos UPnP . (UPNP es deshabilitado por defecto en Windows Vista™).

c

Si una ventana emergente de seguridad aparece, dele un click a permitir (**Unblock**) y **continúe**. Dele un click a la barra de advertencia en su navegador y seleccione instalar el control de ActiveX. Dele un click a **Unblock** o **continúe** con cualquier ventana emergente subsiguiente.



Dele click a la barra de advertencia (esta cambiará de amarillo a azul) y seleccione instalar el ActiveX.

d

Dele un click **para instalar y empezar la instalación**. Dele click a **Unblock** o **continúe** en cualquier ventana emergente de seguridad . (Este paso es requerido solamente por primera vez en la configuración).

Felicidades! Su cámara esta ahora configurada para verla localmente viewing

GRABAR Y REPRODUCIR SU CÁMARA EN LA RED LOCAL

PASO 3

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 min

Herramientas:

Dificultad - fácil
Computadora



Grabación (Video solamente)

Use el DigiConsole para grabar (repita el paso 2, secciones a - c para ejecutar desde el CD).

a

Dele un click **para instalar y empezar la** instalación en el DigiConsole.

b

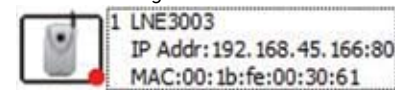
Dele un click a Next en la esquina inferior derecha y cuando le pida que lea y acepte la licencia.

c

Este proceso tomará varios minutos. Dele un click a **OK** para proceder con la instalación.

d

Dele un click a la **X** roja en la esquina superior derecha para cerrar DigiConsole.



NOTA: EL DigiConsole soporta hasta 6 cámaras y incluye la opción de grabación básica (ON o OFF solamente). Para el software avanzado del DIGIplayer favor de visitar www.lorexcctv.com

h

Dele un click derecho al icono de la cámara y seleccione **Record Video Image**. Ahora usted está grabando en su computadora local



Reproducción

Use el DigiConsole para reproducir (repita el Paso 2, secciones a - c para ejecutar desde el CD

NOTA: La reproducción requiere el reproductor de Windows Media Player y el codec Xvid . Un link a Xvid se puede encontrar en la página principal del DigiConsole.

a

Dele un click a reproducir, si el ver o grabar esta habilitado en el DigiConsole, se le indicará a usted para el ver en vivo el video. Dele un click a **OK**.

b

Seleccione las cámaras deseadas y la fecha de grabación de la lista para reproducir. Dele un click derecho y seleccione reproducir **El video grabado**.



c

Su reproductor predeterminado (ej. Windows Media Player) reproducirá el video seleccionado.

Felicidades! Su cámara está ahora configurada para grabar y reproducir en la red local

CONFIGURACIÓN DE YOICS PARA VER SU CÁMARA REMOTAMENTE DONDE SEA Y EN CUALQUIER MOMENTO

Accionado por **Yoics™**

PASO 4

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo : 10 Min

Herramientas- Computadora

Dificultad - fácil



El reproductor de Quicktime se requiere para el monitoreo remoto usando Yoics. <http://www.apple.com/quicktime/download/>

NOTA: Por defecto ,la cámara IP LNE3003 esta habilitada para Yoics™ para una fácil conexión en el acceso remoto .

A: Firmarse en Yoics Sign-up

a Desde el DigiViewer, dele un click a **Settings, Remote Access** y entonces dele un click a registrarse (**Register**) con Yoics en la parte inferior derecha de la sección de Yoics.

b En el sitio web para el ingreso(log-in), ingrese la información personal en los campos y dele un click a **Register**.



Dependiendo de los valores de seguridad de su navegador , usted puede usar la opción “**recordarme**” y la próxima vez que usted ingrese a Yoics desde su navegador este recordará su usuario y contraseña hasta que usted restaure su computadora.



B: Registrar la cámara

a En su página de la cuenta de Yoics, dele un click a **Yes** en la ventana emergente de seguridad.

b Si su nueva cámara es detectada esta llega a ser disponible al ser agregada a su cuenta de Yoics.

Desde la ventana emergente de LOREX dele un click a completar el registro (**Complete Registration**).



The Register New Devices page opens.

c Usted necesitará proveer a la cámara de LOREX dos nombres de registros diferentes (El primero registrará su cámara para ver en vivo mediante el navegador web y el segundo es para habilitarla a usarse con un iPhone™/iPod touch™). Ingrese el nombre para la cámara en el nombre del dispositivo de Yoics. Dele un click a **Register now**.

Si la cámara no aparece bajo “**My Stuff**”, presione F5 en su teclado para refrescar la página.

OPCION: Si usted prefiere ver su cámara remotamente más a menudo, para una visión personificada, desde el menú principal del DigiViewer, dele un click a los valores (Settings) y luego un click a configuración de dispositivo (Device Setup). Desde el menú de Video Streaming seleccione la última opción del menú para cambiar la calidad del video en vivo quality to a lower network bandwidth.

VIENDO SU CÁMARA MEDIANTE EL INTERNET

Accionado por **Yoics™**

PASO 5

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 - 30 Minutos

Herramientas- Computadora

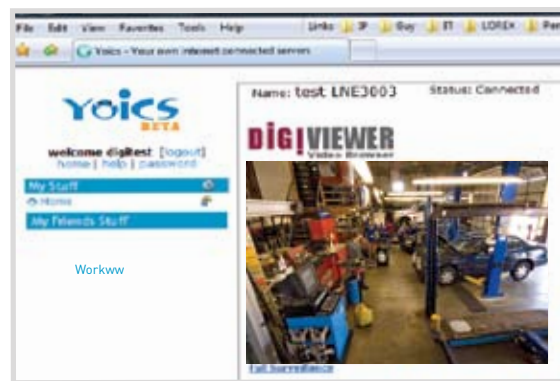
Dificultad - fácil



Monitoreo remoto usando el navegador Web

a Navegue a <http://lorex.yoics.com> e ingrese usando el usuario y la contraseña que usted creó en el paso 4, sección b. Bajo **My Stuff**, dele un click a la cámara que usted desea ver.

Puede ser que se le indique a usted instalar el QuickTime o que se le pregunte ingresar el usuario y contraseña (por defecto admin, admin) para ingresar a la cámara.



NOTA: El número de conexiones simultaneas posibles de la cámara depende del ancho de banda del Internet.

Usted puede compartir su cámara con otro usuario de Yoics. Refiérase al manual provisto en el sitio web de <http://www.yoics.com>.

OPCIÓN PARA EXPERTO: Si usted tiene una dirección IP estática externa (WAN) o usted se ha registrado con el servicio gratis DDNS de LOREX, usted puede configurar su enrutador abriendo el puerto de la conexiones entrantes en el Internet a la cámara. Use la dirección IP estática de su URL modificado con sus requisitos particulares en el lorexddns.net y en el campo de su navegador para acceder su cámara. No se requiere el registro de Yoics cuando se use esta opción . Para más detalles , por favor refiérase al manual de instrucciones en el CD.

NOTA: Por razones de seguridad se recomienda cambiar la contraseña por defecto admin cuando ingrese al sistema . Para mas detalles , por favor refiérase al manual de instrucciones en el CD.

Felicidades ! Si cámara está ahora configurada para verse remotamente en su computadora

CONFIGURE SU CÁMARA EN LA RED INALÁMBRICA

PASO 6

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 Min

Herramientas- Computadora

Dificultad - fácil



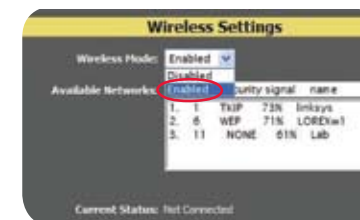
Configurando la cámara para que trabaje inalámbrica-mente

LA CÁMARA DEBE ESTAR CONECTADA A SU ENRUTADOR ANTES DE EMPEZAR LA CONFIGURACION INALÁMBRICA. LOS PASOS 1 - 3 DEBEN SER COMPLETADOS.

NOTA: Por defecto , la característica inalámbrica de la cámara está deshabilitada . Si la configuración inalámbrica se configura con encriptación, a usted se le pedirá la llave de encriptación . La encriptación inalámbrica de Wi-Fi soporta solamente el modo de llave abierto WEP (64 y 128 bits).

NOTA: La cámaras inalámbricas requieren una fuente de alimentación para operar . Use el adaptador de alimentación incluido para la cámara.

a Desde el DigiViewer, dele un click a **Settings, Wireless** y entonces seleccione habilitar(**Enabled**) cuando baje a la opciones del modo inalámbrico(**Wireless Mode**). La cámara hará un barrido de las redes inalámbricas disponibles .



b Seleccione la red en el cual usted quiere conectar la cámara.

Si la conexión inalámbrica está configurada con encriptación, provea por favor la llave de encriptación.

Dele un click a **Connect**.



Felicidades ! Su cámara está configurada para trabajar inalámbricamente .

MONITOREO REMOTO CON iPhone™ / iPod touch™

PASO 7

GUÍA DE INSTALACIÓN BÁSICA

Tiempo: 10 Min

Herramientas- tas-

Dificultad - fácil



a Usando el navegador de Safari , vaya a **<http://lorex.yoics.com>** e ingrese usando su usuario y contraseña de Yoics .

b Dele un click a la cámara que usted desea ver.

c Ingrese el usuario y la contraseña para firmarse a la cámara(por defecto admin, admin).

OPCION: En las versiones más recientes de iPhone™ /iPod Touch™, usted puede marcar el sitio web Yoics para un acceso rápido. Puede crear alternativamente un acceso rápido en la pantalla de la aplicación para fácil acceso. Revise los materiales de referencia que vinieron con su iPhone™ / iPod touch™ para detalles de sus características.



Felicidades! Su cámara es ahora configurada para el monitoreo remoto mediante su iPhone™ o iPod touch™.



Todo está en la Web www.lorexccvt.com

Para información detallada, por favor refiérase a su manual de usuario. Para información adicional , por favor visite nuestro sitio web **www.lorexccvt.com**

La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Debido a que nuestros productos están sujetos a continuas mejoras, Lorex Technology INC. y nuestros subsidiarias se reservan el derecho de modificar el diseño, especificaciones y precios del producto, sin aviso alguno y sin incurrir en ninguna obligación. E&OE 2009 LOREX DE OE. Todos los derechos reservados.

iPhone™, iPod touch™, Yoics™, y MSN™ son marcas registradas de sus respectivas compañías . registradas en los United States y otros países. iPhone™ y iPod touch™ no están incluidos en este paquete .